

## STAȚII AUTOMATE DE DEDURIZARE SISTEM DUAL, FUNCȚIONARE ALTERNATIVĂ AS/V DUPLEX NOBEL – Italia

**Dedurizatoare automate, sistem dual, alternativ, cu comandă de volum.**

Recipiente din fibră de sticlă, rășini schimbătoare de ioni ce nu influențează gradul de potabilitate al apei, vană automată de control cu programator electronic, debitmetru emițător de impulsuri, vane cu membrană, conducte de legătură, rezervor de saramură din polietilenă rezistent la șocuri.



Model	Racorduri	Debit mc/h	Ciclu mcx°Fr	Rășini l	COD
AS 90/V DUPLEX	1"	1.6	90+90	15+15	2260090
AS 150/V DUPLEX	1"	2.4	150+150	25+25	2260150
AS 210/V DUPLEX	1"	2.8	210+210	35+35	2260210
AS 300/V DUPLEX	1"	3.2	300+300	50+50	2260300
AS 450/V DUPLEX	1"	4.1	450+450	75+75	2260450
AS 600/V DUPLEX	1"	4.5	600+600	100+100	2260600
AS 800/V DUPLEX	1 ¼"	5.0	800+800	130+130	2260800
La următoarele modele rășinile sunt livrate separat, în saci; încărcarea lor se va face pe șantier de către utilizator/distribuitor					
AS 1050/V DUPLEX	1 ¼"	5.0	1050+1050	175+175	2261050
AS 1055/V DUPLEX	1 ½"	8.0	1050+1050	175+175	2261055
AS 1345/V DUPLEX	1 ¼"	5.0	1350+1350	225+225	2261345
AS 1350/V DUPLEX	1 ½"	9.0	1350+1350	225+225	2261350
AS 1355/V DUPLEX	1 ½"	11.5	1350+1350	225+225	2261355
AS 1950/V DUPLEX	1 ½"	9.0	1950+1950	325+325	2261950
AS 1955/V DUPLEX	2"	16.0	1950+1950	325+325	2261955
AS 3000/V DUPLEX	2"	18.0	3000+3000	500+500	2263000
AS 4300/V DUPLEX	2"	20.0	4300+4300	725+725	2264300